

JUST 45

CAVO

049-8302438F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré

inclinaison max 90°

rotation 360°

noir | RAL 9005 ¹

IP20

556 lm

luminaire 84 lm/W ²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L95 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_r: 91 | R_{t(15)}: 89

MR 0.54 | MDER 0.49

Optique

flood | angle de faisceau 44°

Electrique

DALI-2

CP3 | 18 V

système 8.8 W | luminaire 6.6 W

400 mA

Physique

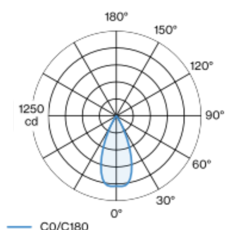
diamètre 45 mm | hauteur 68 mm

0.2 kg

¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

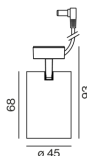
Répartition de la lumière



flood 44°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	1030	0.82
2	260	1.64
3	110	2.45
4	60	3.27
5	40	4.09

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[049-8302438F] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

20.06.2025